

エントリーポスター

第1日目E会場

17:30-18:12 エントリーポスター1

座長：中山 秀樹（熊本大学大学院歯科口腔外科学分野）

- 1-EP1-1 口腔扁平上皮癌および前癌病変における制御性 T 細胞および M2 腫瘍随伴マクロファージの関与に関する臨床病理学的研究**
¹東北大学大学院歯学研究科 口腔病態外科学講座 顎顔面・口腔外科学分野、²東北大学大学院歯学研究科 口腔病態外科学講座 口腔病理学分野
 ○ 瀧 衆¹、及川 麻理子²、清水 良央²、高橋 哲¹、熊本 裕行²
- 1-EP1-2 抗酸化ストレス調節因子 Nrf2 は口腔扁平上皮癌の放射線耐性を制御する**
¹熊本大学大学院生命科学研究部 総合医薬科学部門 感覚・運動医学講座 歯科口腔外科学分野、²福岡歯科大学 口腔・顎顔面外科学講座 口腔腫瘍学分野、³伊東歯科口腔病院
 ○ 松岡 祐一郎¹、吉田 遼司¹、廣末 晃之¹、田中 拓也¹、永田 将士¹、川原 健太¹、坂田 純基¹、有田 英生¹、中嶋 光¹、尾木 秀直¹、平木 昭光¹、篠原 正徳¹、中山 秀樹¹
- 1-EP1-3 亜鉛トランスポーター ZIP4 過剰発現による亜鉛取込み異常をもたらす口腔癌増殖メカニズムの包括的機能解析と特異的制御薬の同定**
¹千葉大学大学院 医学研究院 口腔科学講座、²千葉大学医学部附属病院 歯科・顎・口腔外科、³千葉大学大学院 医学研究院 臨床腫瘍学講座
 ○ 石田 翔¹、坂本 洋右²、小池 一幸²、大和地 正信²、中嶋 大²、肥後 盛洋²、笠松 厚志²、椎葉 正史³、鶴澤 一弘^{1,2}、丹沢 秀樹^{1,2}
- 1-EP1-4 口腔癌におけるアクチン結合因子 LCP1 の包括的発現機能解析による新規治療薬の同定：ドラッグリポジショニングの可能性**
¹千葉大学大学院医学研究院 口腔科学講座、²千葉大学医学部附属病院 歯科・顎・口腔外科、³千葉大学大学院医学研究院 臨床腫瘍学講座
 ○ 小出 奈央¹、遠藤一坂本 洋右²、小池 一幸²、大和地 正信²、中嶋 大²、肥後 盛洋²、笠松 厚志²、椎葉 正史³、鶴澤 一弘^{1,2}、丹沢 秀樹^{1,2}
- 1-EP1-5 口腔扁平上皮癌における kallikrein related peptidase 6 の発現と機能に関する研究**
¹九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態学講座 顎顔面腫瘍制御学分野、²鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面機能再建学講座 顎顔面疾患制御学分野
 ○ 金子 直樹¹、川野 真太郎¹、松原 良太¹、後藤 雄一²、神野 哲平¹、丸瀬 靖之¹、坂本 泰基¹、橋口 有真¹、松村 万由¹、服部 多市¹、田中 秀明¹、大部 一成¹、中村 誠司¹
- 1-EP1-6 口腔扁平上皮癌における IGFBP3 の臨床的意義**
 熊本大学大学院 生命科学研究部 歯科口腔外科学分野
 ○ 坂田 純基、廣末 晃之、吉田 遼司、松岡 祐一郎、永田 将士、川原 健太、有田 英生、中嶋 光、福岡 大喜、尾木 秀直、中山 秀樹

1-EP1-7 口腔扁平上皮癌における Malic enzyme 1 の発現、機能および予後への影響¹奈良県立医科大学口腔外科学講座、²奈良県立医科大学分子病理○中嶋 千恵¹、栗原 都¹、山本 一彦¹、笹平 智則²、桐田 忠昭¹**18:12-18:48 エントリーポスター2**

座長：近津 大地（東京医科大学口腔外科学分野）

1-EP2-1 HGF/c-Met は lamellipodin を介して口腔扁平上皮癌細胞の細胞遊走を誘導する¹大阪歯科大学大学院 歯学研究科 口腔外科学専攻、²大阪歯科大学 口腔外科学第二講座、³大阪大学微生物病研究所細胞機能分野○安井 大樹^{1,3}、大西 祐一²、渡辺 昌広²、中嶋 正博²**1-EP2-2 口腔扁平上皮癌におけるカテプシン K の浸潤能、遊走能、接着能に関する機能**¹長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 口腔腫瘍治療学分野、²長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 口腔病態薬理学、³信州大学 医学部 歯科口腔外科学○山下 健太郎¹、岩竹 真弓²、岡元 邦彰²、山田 慎一³、筑波 隆幸²、梅田 正博¹**1-EP2-3 口腔上皮内腫瘍 (OIN) の癌化における腫瘍微小環境と PD-1/PD-L1 免疫チェックポイント分子**

奈良県立医科大学 医学部 口腔外科

○柳生 貴裕、青木 久美子、山川 延宏、上田 順宏、上山 善弘、仲川 洋介、今田 光彦、桐田 忠昭

1-EP2-4 Vinculin は MEK/ERK 経路を介した MT1-MMP の転写を負に制御する

金沢大学大学院 医薬保険学総合研究科 医学系 医学専攻 外科系医学領域 顎顔面口腔外科学分野

○吉本 泰祐、小林 泰、北原 寛子、野口 夏代、加藤 広祿、川尻 秀一

1-EP2-5 口腔癌の放射線治療後の再発に関わる骨髄 CD11b 陽性単球細胞の役割とメカニズムの解明

横浜市立大学 大学院医学研究科 顎顔面口腔機能制御学

○大久保 牧子、來生 知、杉浦 圭、飯坂 友宏、吉井 悠、光藤 健司、藤内 祝

1-EP2-6 臨床的放射線耐性口腔扁平上皮癌細胞の樹立とその解析¹大分大学医学部 歯科口腔外科学講座、²中津市民病院 歯科口腔外科○山本 哲彰¹、渡邊 啓次郎¹、川村 和弘¹、阿部 史佳¹、河野 辰行¹、高橋 喜浩²、河野 憲司¹

17:30-18:12 エントリーポスター3

座長：上山 吉哉（山口大学大学院医学系研究科歯科口腔外科学分野）

1-EP3-1 超高齢上顎癌患者の手術方法の検討

亀田総合病院 歯科口腔外科

○西久保 周一、渡邊 伸也、田村 英俊

1-EP3-2 超高齢下口唇癌症例に対する局所皮弁再建の一例

香川大学医学部歯科口腔外科学講座

○宮崎 亮、中井 史、田中 麻央、中井 康博、岩崎 昭憲、小川 尊明、大林 由美子、三宅 実

1-EP3-3 客観的切除マージンに基づく舌部分切除術の検討

横浜市立大学大学院医学研究科顎顔面口腔機能制御学

○岡本 喜之、岩井 俊憲、杉山 聡美、小栗 千里、小泉 敏之、廣田 誠、來生 知、光藤 健司、藤内 祝

1-EP3-4 口腔癌頸部郭清術後の反回神経麻痺例の検討

東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科顎口腔外科

○島本 裕彰、大迫 利光、平井 秀明、望月 裕美、富岡 寛文、原田 浩之

1-EP3-5 Cheek-Splitting Transbuccal Approach にて下顎辺縁切除を行った下顎歯肉癌の1例

福山市民病院 歯科口腔外科

○山本 大介、角谷 宏一、目瀬 浩

1-EP3-6 口腔扁平上皮癌 NO症例におけるセンチネルリンパ節生検135症例の検討

愛媛大学大学院医学系研究科口腔顎顔面外科学講座

○合田 啓之、中城 公一、日野 聡史、村瀬 隆一、浜川 知大、浜川 裕之

1-EP3-7 口腔扁平上皮癌における術後補助療法の指標となる頸部リンパ節転移の被膜外浸潤の進展度分類と簇出の検討

¹信州大学医学部歯科口腔外科学教室、²東海大学医学部外科学系口腔外科学、³長崎大学大学院医歯学総合研究科口腔腫瘍治療学分野、⁴神戸大学大学院医学研究科外科系講座口腔外科学分野、⁵奈良県立医科大学医学部口腔外科学講座、⁶恵佑会札幌病院歯科口腔外科、⁷大阪大学大学院歯学研究科顎口腔疾患制御学講座口腔外科学第一教室、⁸独立行政法人国立病院機構北海道がんセンター口腔腫瘍外科

○山田 慎一¹、大鶴 光信²、柳本 惣市³、長谷川 巧実⁴、鎌田 孝広¹、山川 延宏⁵、高後 友之⁶、伊藤 章⁷、上田 倫弘⁸、山下 徹郎⁶、大倉 正也⁷、太田 嘉英²、古森 孝英⁴、桐田 忠昭⁵、梅田 正博³、栗田 浩¹

18:12-19:00 エントリーポスター4

座長：高木 律夫（新潟大学大学院医歯学総合研究科顎顔面口腔外科学分野）

1-EP4-1 再現性を高めるための下顎骨再建戦略 一下顎骨再建のデザインと術式一

¹自治医科大学医学部 歯科口腔外科学講座、²自治医科大学外科学講座 形成外科部門、³那須赤十字病院 歯科口腔外科、⁴国際医療福祉大学病院 歯科口腔外科

○早坂 純一¹、去川 俊二²、杉浦 康史¹、林 宏栄¹、野口 忠秀¹、伊藤 弘人³、
神部 芳則¹、草間 幹夫⁴、森 良之¹

1-EP4-2 若年者口腔悪性腫瘍における臨床統計学的検討

岡山大学病院医歯薬学総合研究科 口腔外科学分野

○清水 理恵子、吉岡 徳枝、矢尾 真弓、小畑 協一、増井 正典、伊原木 聰一郎、
岸本 晃治、志茂 剛、佐々木 朗

1-EP4-3 当センターで根治的 CRT を施行した舌癌症例に対する口腔支持療法の効果

¹神奈川県立がんセンター 歯科口腔外科、²横浜市立大学大学院医学研究科 顎顔面口腔機能制御学、³神奈川県立がんセンター 放射線治療科、⁴神奈川県立がんセンター 頭頸部外科

○光永 幸代^{1,2}、小栗 千里^{1,2}、是恒 秀一^{1,2}、溝口 信貴³、野中 哲生³、古川 まどか⁴、
中山 優子³、久保田 彰⁴、藤内 祝²

1-EP4-4 原発性下顎骨中心性扁平上皮癌の検討

¹埼玉県立がんセンター 口腔外科、²埼玉県立がんセンター 病理診断科、³東京医科歯科大学大学院 口腔病態診断科学分野、⁴日本歯科大学附属病院

○八木原 一博¹、石井 純一¹、桂野 美貴¹、土田 絵梨¹、岡村 武志¹、原口 美穂子¹、
石川 文隆²、柳下 寿郎²、出雲 俊之³、岡部 貞夫⁴

1-EP4-5 なぜ口腔白板症の化学予防介入で有意な結果が得られなかったか？

¹岡崎市民病院歯科口腔外科、²愛知学院大学歯学部顎顔面外科学講座、³筑波大学医学医療系顎口腔外科学講座、⁴名古屋市立西部医療センター歯科口腔外科

○長尾 徹¹、佐久間 英規²、宮部 悟²、長谷川 正午³、深野 英夫⁴、下郷 和雄²

1-EP4-6 口腔癌放射線治療における新規併用療法の開発

神戸大学大学院医学研究科外科系講座口腔外科学分野

○岩田 英治、長谷川 巧実、武田 大介、斎藤 泉、有本 智美、明石 昌也、南川 勉、
古森 孝英

1-EP4-7 PAMAM シリカナノ粒子による口腔扁平上皮癌のイメージングと特異的放射線感受性増強の可能性

¹日本歯科大学生命歯科学講座、²日本歯科大学新潟生命歯学部歯科放射線学講座、³日本歯科大学新潟生命歯学部先端研究センター、⁴日本歯科大学新潟生命歯学部病理学講座、⁵新潟大学歯学部歯科基礎移植・再生学、⁶新潟大学工学部

○山口 晴香^{1,2}、羽山 和秀²、亀田 綾子²、笹川 一郎³、岡田 康男⁴、川瀬 知之⁵、
坪川 紀夫⁶、土持 眞²

1-EP4-8 薬効成分を磁性化した磁性パクリタキセルを用いた新規口腔癌治療法の開発

¹横浜市立大学 顎顔面口腔機能制御学、²横浜市立大学循環制御医学講座

○中鍛治 里奈^{1,2}、光藤 健司¹、梅村 将就²、小泉 敏之¹、佐藤 格^{1,2}、來生 知¹、廣田 誠¹、石川 義弘²、藤内 祝¹

17:30-18:12 エントリーポスター5

座長：山下 善弘（宮崎大学医学部 感覚運動医学講座顎顔面口腔外科学分野）

1-EP5-1 口腔扁平上皮癌に対する TPF 療法による導入化学療法の検討

大垣市民病院 歯科口腔外科

○柴田 章夫、西脇 崇介、木村 将士、大音 博之、長縄 吉幸、梅村 昌宏

1-EP5-2 口腔癌に対する初期治療としてのサイバーナイフ治療：3年以上経過成績

総合青山病院 サイバーナイフセンター

水松 真一郎

1-EP5-3 頭頸部強度変調放射線治療における口腔粘膜炎発症線量の予測

¹群馬大学 重粒子線医学センター、²群馬大学大学院 医学系研究科 顎口腔科学分野

○武者 篤^{1,2}、横尾 聡²

1-EP5-4 切除不能進展後発転移癌に対してセツキシマブ・パクリタキセル併用療法が著効した1例

¹日本歯科大学新潟病院口腔外科、²新潟臨港病院口腔外科、³日本歯科大学新潟生命歯学部口腔外科学講座

○高田 正典¹、佐藤 洋介¹、中川 綾²、神原 優美³、羽生 紳太郎³、高橋 悠³、永沼 佳納¹、水谷 太尊¹、田中 彰³

1-EP5-5 外側舌リンパ節への転移と考えられた舌扁平上皮癌の1例

久留米大学医学部歯科口腔医療センター

○緒方 キヌコ、今本 智之、東 拓弥、迎 まりえ、武富 孝治、岩本 修、楠川 仁悟

1-EP5-6 下顎骨浸潤を伴った顎下腺癌に対する放射線併用動注化学療法後に骨様組織の形成を認めた1例

山口大学大学院 医学系研究科 情報解析医学系 歯科口腔外科学分野

○内田 堅一郎、上山 吉哉

1-EP5-7 舌転移を生じた肺腺癌の1例

名古屋市立大学大学院医学研究科 生体機能・構造医学専攻 感覚器・形成医学講座 口腔外科学分野

○宮田 佳苗、青木 尚史、高島 裕之、高井 美玲、山内 千佳、堀井 幸一郎、渋谷 恭之

18:12-18:48 エントリーポスター6

座長：赤澤 登（兵庫県立がんセンター口腔外科）

1-EP6-1 口底部に発生し著明な嚢胞化を呈した神経鞘腫の一例

¹岩手医科大学 歯学部 口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野、²岩手医科大学 歯学部 口腔顎顔面再建学講座 歯科放射線学分野、³岩手医科大学 病理学講座 病態解析学分野

○齊藤 広樹¹、阿部 亮輔¹、山谷 元気¹、樋野 雅文¹、山田 浩之¹、杉山 芳樹¹、泉澤 充²、
武田 泰典³

1-EP6-2 舌萎縮を契機に発見され ALS との鑑別に苦慮した頸静脈孔神経鞘腫の1例

¹鎌ヶ谷総合病院 口腔外科、²自治医科大学 医学部 口腔外科学講座

○中野 崇文^{1,2}、佐瀬 美和子^{1,2}、高橋 正人¹、星 健太郎¹、神部 芳則²、森 良之²

1-EP6-3 下顎骨に発生した悪性リンパ腫の1例

¹鶴見大学歯学部 口腔顎顔面外科学講座、²岩手医科大学歯学部 口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野、³東邦大学医療センター 大森病院 口腔外科

○君塚 幸子¹、山田 浩之²、関谷 秀樹³、山本 那々美¹、熊谷 賢一¹、川口 浩司¹、
濱田 良樹¹

1-EP6-4 当科における悪性リンパ腫の臨床的検討

¹社会医療法人 高井会高井病院 口腔外科、²奈良県立医科大学口腔外科学講座

○中村 泰士^{1,2}、玉置 盛浩^{1,2}、吉岡 元^{1,2}、伊藤 宗一郎²、上田 順宏²、柳生 貴裕²、
山川 延宏²、桐田 忠昭²

1-EP6-5 BRONJ とメトトレキサート関連リンパ腫の併発を疑った RA 患者の1例

名古屋市立大学大学院医学研究科 生体機能・構造医学専攻 感覚器・形成医学講座 口腔外科学分野

○高島 裕之、宮田 佳苗、山内 千佳、高井 美玲、堀井 幸一郎、青木 尚史、渋谷 恭之

1-EP6-6 歯原性嚢胞を契機に発症したと考えられた扁平上皮性歯原性腫瘍の1例

東海大学 医学部付属 八王子病院 口腔外科

○濱田 裕嗣、鈴木 大貴、高橋 美穂、唐木田 一成、坂本 春生

一般ポスター

第1日目E会場

17:30-18:00 周術期1

座長：杉山 芳樹（岩手医科大学歯学部口腔外科学講座歯科口腔外科学分野）

1P-E1-1 大阪市立大学医学部附属病院・歯科口腔外科における周術期口腔機能管理の現状

大阪市立大学 医学部 歯科・口腔外科

○廣石 幸恵、中原 寛和

1P-E1-2 当科における口腔癌切除症例に POSSUM を用いた周術期合併症のリスク評価の検討

神戸大学大学院医学研究科 外科系講座 口腔外科学分野

○浅井 雅敏、三谷 泉、八谷 奈苗、長谷川 巧実、明石 昌也、南川 勉、古土井 春吾、古森 孝英

1P-E1-3 口腔癌再建術後における術後せん妄の検討

¹自治医科大学医学部歯科口腔外科学講座、²自治医科大学形成外科、³栃木県立がんセンター歯科口腔外科

○大谷津 幸生¹、野口 忠秀¹、井上 公介¹、杉浦 康史^{1,2}、岡田 成生¹、早坂 純一¹、土屋 欣之³、去川 俊二²、神部 芳則¹、森 良之¹

1P-E1-4 口腔癌再建術後における気道管理の検討

¹自治医科大学医学部歯科口腔外科学講座、²自治医科大学形成外科、³栃木県立がんセンター歯科口腔外科

○井上 公介¹、野口 忠秀¹、杉浦 康史^{1,2}、大谷津 幸生¹、岡田 成生¹、早坂 純一¹、土屋 欣之³、去川 俊二²、神部 芳則¹、森 良之¹

1P-E1-5 口腔癌患者に発症した肺血栓塞栓症の3例

¹東京歯科大学 口腔がんセンター、²東京歯科大学 オーラルメディシン・口腔外科学講座、³東京歯科大学 口腔顎顔面外科学講座、⁴東京歯科大学 口腔病態外科学講座

○齋藤 寛一¹、本田 健太郎²、小坂井 絢子³、池田 雄介²、大金 覚¹、野村 武史²、高野 正行³、片倉 朗⁴、柴原 孝彦³、高野 伸夫¹

18:00-18:24 周術期2

座長：新崎 章（琉球大学大学院医学研究科顎顔面口腔機能再建学講座）

1P-E2-1 左側全頸部郭清後に乳糜胸をきたした1例

¹鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面機能再建学講座 顎顔面疾患制御学分野、²鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面機能再建学講座 口腔顎顔面外科学分野

○後藤 雄一¹、今村 晴幸¹、坂元 亮一¹、石田 喬之²、松村 吉晃¹、別府 真広¹、杉浦 剛¹

1P-E2-2 上顎歯肉癌の後発リンパ節転移に対して抗血小板薬継続下にて頸部郭清術を施行した1例

高知医療センター 歯科口腔外科

○立石 善久、清水 基之、板敷 康隆、立本 行宏

1P-E2-3 非接触型静脈可視化装置「Veinsite」を用いた前腕皮弁デザイン

鶴見大学歯学部 口腔顎顔面外科学講座

○熊谷 賢一、川口 浩司、石塚 忠利、君塚 幸子、山本 那々美、濱田 良樹

1P-E2-4 医療用ヒルにて腹直筋皮弁のうっ血状態が改善した1例

¹鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面機能再建学講座 顎顔面疾患制御学分野、²鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面機能再建学講座 口腔顎顔面外科学分野

○松村 吉晃¹、後藤 雄一¹、比地岡 浩志²、吉村 卓也²、別府 真広¹、今村 晴幸¹、久米 健一²、坂元 亮一¹、杉浦 剛¹

第1日目F会場

17:30-18:00 症例報告1（唾液腺・非上皮系1）

座長：仙波 伊知郎（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科口腔病理解析学分野）

1P-F1-1 前舌腺に発生した腺癌 NOS の1例

¹新潟大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面再建学講座 組織再建口腔外科学分野、²新潟大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面再建学講座 口腔病理学分野、³新潟大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面再建学講座 顎顔面放射線学分野

○三上 俊彦¹、船山 昭典¹、金丸 祥平¹、小田 陽平¹、山崎 学²、丸山 智²、西山 秀昌³、林 孝文³、小林 正治¹

1P-F1-2 硬口蓋に発生した筋上皮腫由来筋上皮癌の1例

東京大学 医学部 附属病院 顎口腔外科・歯科矯正歯科

○倉林 くみ子、安部 貴大、阿部 雅修、菅野 勇気、小松 紀子、西條 英人、星 和人、高戸 毅

1P-F1-3 上唇に発生した基底細胞腺癌の1例

東京都立多摩総合医療センター 歯科口腔外科

○松崎 勇佑、小林 大輔、渡部 幸央、丹羽 順子、清水 博之、榊井 美奈、多田 和弘、神山 勲、重松 司郎

1P-F1-4 口腔内転移を契機に発見された多発乳がん転移の一例

NTT 西日本大阪病院 歯科口腔外科

○森本 泰成、美馬 孝至、李 篤史

1P-F1-5 口腔内に発生したメトトレキサート関連リンパ増殖性疾患の2例

自治医科大学総合医学第2講座附属さいたま医療センター歯科口腔外科

○土肥 昭博、五十嵐 久郎、渡辺 秀紀、小佐野 仁志

18:00-18:30 症例報告1 (唾液腺・非上皮系2)

座長：川尻 秀一 (金沢大学医学部歯科口腔外科)

1P-F2-1 顎下腺に発生したびまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫を含む MALT リンパ腫の1例

名古屋大学大学院医学系研究科頭頸部・感覚器外科学講座 顎顔面外科学

○市村 典久、山本 憲幸、西川 雅也、松下 嘉泰、山口 聡、日比 英晴

1P-F2-2 口腔内に生じた悪性リンパ腫の臨床的検討

¹獨協医科大学 医学部 口腔外科、²菅間記念病院 歯科口腔外科、³上都賀総合病院 歯科口腔外科

○内田 大亮¹、恩田 裕香¹、泉 さや香¹、小宮山 雄介¹、齋藤 正浩^{1,2}、木内 誠¹、和久井 崇大^{1,3}、川又 均¹

1P-F2-3 顎口腔領域に初発症状を呈した悪性リンパ腫の臨床的検討

九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態学講座 口腔顎顔面外科学分野

○今城 育美、大山 順子、熊丸 渉、石井 広太郎、住田 知樹、山田 朋弘、森 悦秀

1P-F2-4 当施設で経験した sarcoma の5例の臨床的検討

¹長崎大学大学院医歯薬学総合研究科顎口腔再生外科学分野、²長崎大学大学院医歯薬学総合研究科口腔腫瘍治療学分野

○江頭 寿洋¹、大場 誠悟¹、池田 久住¹、山下 裕美¹、柳本 惣市^{1,2}、梅田 正博²、朝比奈 泉¹

1P-F2-5 耳下腺に発生したリンパ上皮癌の2例

¹千葉徳洲会病院 頭頸部外科センター、²国際医療福祉大学三田病院 頭頸部腫瘍センター、³日本歯科大学附属病院 口腔外科

○黒坂 正生¹、伏見 千宙^{1,2}、後藤 俊行¹、猪俣 徹³

17:30-17:54 症例報告2 (良性腫瘍1)

座長：黒川 英雄 (別府口腔保健センター)

1P-F3-1 自閉症および肥満により発見が遅れたと考えられた巨大なエナメル上皮腫の1例

滋賀医科大学 医学部 歯科口腔外科学講座

○渋谷 亜佑美、村上 翔子、越沼 伸也、山本 学

1P-F3-2 エナメル上皮腫における EMT 関連転写因子の発現についての検討

¹大阪歯科大学 口腔外科学第一講座、²大阪歯科大学 口腔病理学講座

○栗岡 香美¹、和唐 雅博²、上田 衛¹、井関 富雄¹、田中 昭男²、森田 章介¹

1P-F3-3 エナメル上皮腫と角化嚢胞性歯原性腫瘍におけるメラノサイトの発現について
¹愛知学院大学 歯学部 口腔病理学講座、²愛知学院大学未来口腔医療研究センター
○磯村 まどか¹、佐藤 伸明¹、加藤 世太¹、吉田 和加^{1,2}、杉田 好彦^{1,2}、久保 勝俊^{1,2}、
前田 初彦^{1,2}

1P-F3-4 当科における過去10年の角化嚢胞性歯原性腫瘍の臨床統計的検討
広島大学大学院 医歯薬保健学研究院 応用生命科学部門 口腔外科学
○小野 重弘、佐々木 和起、水田 邦子、太田 耕司、武知 正晃

17:54-18:18 症例報告2 (良性腫瘍2)

座長：濱田 良樹 (鶴見大学歯学部口腔顎顔面外科学講座)

1P-F4-1 上顎に発生した石灰化嚢胞性歯原性腫瘍の1例
¹国立病院機構東京医療センター 歯科口腔外科、²いしわだ歯科クリニック、³よしむら歯科・口腔外科、⁴東京都健康長寿医療センター
○大鶴 洋¹、高久 勇一朗¹、猪飼 祥子¹、田村 航²、吉村 元³、森 美由紀⁴

1P-F4-2 下顎に発生した中心性歯原性線維腫の1例
¹大阪歯科大学 口腔外科学第一講座、²大阪歯科大学 口腔病理学講座、³大阪歯科大学 歯科放射線学講座
○上田 衛¹、林 輝嘉¹、安田 典泰¹、和唐 雅博²、清水谷 公成³、田中 昭男²、森田 章介¹

1P-F4-3 咬筋内に生じた神経鞘腫の1例
¹公立八鹿病院歯科口腔外科、²鳥取大学医学部感覚運動医学講座口腔顎顔面病態外科学分野
○川崎 誠^{1,2}、土井 理恵子²、横木 智¹、吉田 優¹、小谷 勇^{1,2}

1P-F4-4 顎関節に発生したびまん型腱滑膜巨細胞腫の1例
¹がん・感染症センター都立駒込病院 歯科口腔外科、²がん・感染症センター都立駒込病院 形成再建外科、³日野市立病院 歯科口腔外科
○小川 千晴¹、大山 定男¹、梶原 里紗¹、福田 仁¹、長谷川 稔洋¹、内田 育宏^{1,3}、寺尾 保信²

18:18-19:00 基礎研究1・その他

座長：小林 正治 (新潟大学大学院医歯学総合研究科顎顔面再建学講座組織再建口腔外科学分野)

1P-F5-1 口腔扁平上皮癌における Podoplanin 発現とがん幹細胞形質との関連に関する実験的検討
¹愛知学院大学 歯学部 顎顔面外科学講座、²江南厚生病院 耳鼻咽喉科、³愛知県がんセンター愛知病院 臨床研究検査科
○後藤 満雄¹、宮地 齊¹、落合 栄樹¹、齋藤 輝海¹、渡邊 哲¹、宮部 悟¹、欄 真一郎²、
中西 速夫³、下郷 和雄¹

- 1P-F5-2 舌扁平上皮癌における CD44発現亢進に伴う癌幹細胞形質獲得メカニズムの検討**
¹昭和大学 歯学部 口腔外科学講座 顎顔面口腔外科学部門、²昭和大学病院 頭頸部腫瘍センター、³昭和大学 歯学部 口腔外科学講座 口腔腫瘍外科学部門、⁴昭和大学 医学部 耳鼻咽喉科学講座
 ○宮崎 裕明¹、勝田 秀行^{2,3}、渡辺 仁資¹、安田 有沙¹、嶋根 俊和^{2,3,4}、代田 達夫¹
- 1P-F5-3 頭頸部扁平上皮癌において OLFM4は DNA メチル化により発現調節される**
¹東海大学 医学部 外科学系 口腔外科学、²国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院 病理・臨床検査科、³東海大学医学部付属大磯病院 口腔外科
 ○鈴木 崇嗣¹、森 泰昌²、山崎 浩史³、太田 嘉英¹
- 1P-F5-4 口腔がんに対する新たなペプチドワクチン療法に向けての基礎的研究**
 札幌医科大学 医学部 口腔外科学講座
 ○岡本 準也、宮崎 晃亘、小林 淳一、宮本 昇、中井 裕美、土橋 恵、中垣 貴文、荻 和弘、平塚 博義
- 1P-F5-5 β-TCP を用いた血管柄付骨組織再生に関する実験的研究**
¹宮崎大学 医学部 感覚運動医学講座 顎顔面口腔外科学分野、²宮崎大学 医学部 病理学講座 腫瘍・再生病態学分野、³宮崎大学農学部 獣医学科獣医病理学研究室、⁴福岡歯科大学 口腔顎顔面外科学講座・口腔外科学分野
 ○山本 晃士^{1,2}、近藤 雄大¹、金氏 毅¹、末廣 雄作¹、山口 良二³、片岡 寛章²、池邊 哲郎⁴、橋本 憲一郎⁴、山下 善弘¹
- 1P-F5-6 SWNT を用いたがん温熱療法用ナノデバイスの開発**
¹福岡歯科大学 口腔・顎顔面外科学講座、²福岡歯科大学 生体材料学分野
 ○森 紘一郎¹、川口 稔²、佐々木 三奈¹、橋本 憲一郎¹、平木 昭光¹、池邊 哲郎¹
- 1P-F5-7 東京歯科大学「がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン」の事業報告**
¹東京歯科大学 オーラルメディシン・口腔外科学講座、²東京歯科大学 口腔健康科学講座 摂食嚥下リハビリテーション研究室、³東京歯科大学 老年歯科補綴学講座、⁴東京歯科大学 口腔病態外科学講座、⁵東京歯科大学 口腔顎顔面外科学講座、⁶東京歯科大学口腔がんセンター
 ○野村 武史¹、河地 譽¹、酒井 克彦¹、大久保 麻衣²、石崎 憲³、石田 瞭²、片倉 朗⁴、柴原 孝彦⁵、高野 伸夫⁶、櫻井 薫³
- 17:30-18:06 診断・予後予測・放射線治療**
 座長：瀬上 夏樹（金沢医科大学顎口腔機能病態学講座）
- 1P-F6-1 当科における口腔細胞診と組織診断の比較検討について**
¹東北大学大学院歯学研究科 顎顔面・口腔外科学分野、²東北大学大学院歯学研究科 口腔病理学分野、³東北大学 病理検査部
 ○柳沢 佑太¹、宮下 仁¹、野上 晋之介¹、山内 健介¹、川井 忠¹、瀨瀬 衆¹、及川 麻理子²、森 士朗¹、三浦 弘守³、熊本 裕行²、高橋 哲¹

1P-F6-2 蛍光光学機器を用いた口腔癌スクリーニングの研究

¹東京歯科大学 口腔顎顔面外科学講座、²東京歯科大学 口腔がんセンター、³東京歯科大学 オーラルメディスン・口腔外科学講座

○小坂井 絢子¹、池田 雄介³、本田 健太郎³、関川 翔一¹、齋藤 寛一²、大金 覚²、野村 武史^{2,3}、柴原 孝彦^{1,2}、高野 伸夫²

1P-F6-3 口腔扁平上皮癌の予後予測における Systemic Inflammatory Response の有用性に関する単施設後ろ向き研究

東京都立多摩総合医療センター 歯科口腔外科

○渡部 幸央、松崎 勇佑、小林 大輔、神山 勲、重松 司朗

1P-F6-4 舌扁平上皮癌 T1・T2症例における頸部リンパ節転移予測因子の検討

¹鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 口腔顎顔面外科分野、²産業医科大学歯科・口腔外科、³鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面放射線学分野、⁴鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 口腔病理解析学分野

○石田 喬之¹、比地岡 浩志¹、宮脇 昭彦²、末永 重明³、嶋 香織⁴、久米 健一¹、品川 憲穂¹、本庄 希江¹、野添 悦郎¹、馬嶋 秀行³、仙波 伊知郎⁴

1P-F6-5 当科における放射線性顎骨壊死症例の臨床的検討

¹東海大学 医学部 外科学系口腔外科学、²東海大学医学部専門診療学系 放射線治療科学

○逢坂 竜太¹、金丸 健太¹、日高 真吾¹、吉田 佳史¹、鈴木 崇嗣¹、傳田 祐也¹、大鶴 光信¹、青木 隆幸¹、太田 嘉英¹、金子 明寛¹、秋庭 健志²

1P-F6-6 外照射での化学療法併用放射線治療におけるスパーサーの有効性の検討

¹熊本大学医学部附属病院 歯科口腔外科、²熊本大学大学院 生命科学研究部 総合医薬科学部門 感覚・運動医学講座

○井上 和繁¹、高橋 望²、吉田 遼司²、有田 英生²、平山 真敏²、廣末 晃之²、中山 秀樹²

18:06-18:54 基礎研究2

座長：小林 恒（弘前大学大学院医学研究科医科学専攻歯科口腔外科学講座）

1P-F7-1 早期口腔扁平上皮癌患者における CD20 の発現に関する検討

徳島大学大学院 医歯薬学研究部 口腔外科学分野

○高丸 菜都美、玉谷 哲也、永井 宏和、宮本 洋二

1P-F7-2 口腔扁平上皮癌における Phosphatase of Regenerating Liver-3 (PRL-3) の臨床病理学的意義

¹岡山大学病院 口腔外科（病態系）、²岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 口腔顎顔面外科学分野、³School of Dentistry and Health Sciences, Charles Sturt University, Orange, NSW, Australia、⁴岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 口腔病理学分野

○村瀬 友里香¹、吉田 祥子¹、Hassan Nur Mohammad Monsur^{2,3}、岸本 晃治²、長塚 仁⁴、佐々木 朗^{1,2}

- 1P-F7-3 口腔扁平上皮癌における遠隔転移予測因子としてのチロシンキナーゼ受容体**
¹東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 顎口腔外科学分野、²東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 顎顔面外科学分野、³東京医科歯科大学 疾患バイオリソースセンター、⁴東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 口腔病理学分野、⁵東京医科歯科大学 難治疾患研究所 ゲノム解析室、⁶東京医科歯科大学 難治疾患研究所 分子細胞遺伝学分野、⁷東京医科歯科大学 難治疾患研究所 ゲノム病理学分野
 ○及川 悠¹、森田 圭一^{2,3}、栢森 高⁴、谷本 幸介^{3,5,6}、坂本 啓⁴、加藤 洋人⁷、石川 俊平^{3,7}、稲澤 譲治^{3,6}、原田 浩之¹
- 1P-F7-4 ヒト口腔扁平上皮癌における温度感受性 TRP チャネルの役割**
¹佐賀大学 医学部 生体構造機能学講座、²佐賀大学 医学部 歯科口腔外科学講座、³九州大学大学院 歯学研究院 口腔病理学
 ○合島 怜央奈^{1,2}、山下 佳雄²、森 啓輔²、鶴岡 祥子²、檀上 敦²、清島 保³、城戸 瑞穂¹
- 1P-F7-5 染色体工学技術を用いた口腔癌細胞における TERT 発現抑制因子の探索**
¹鳥取県立中央病院 歯科口腔外科、²鳥取大学医学部口腔顎顔面病態外科学分野、³鳥取大学大学院医学系研究科機能再生医科学専攻生体機能医工学講座 遺伝子機能工学部門、⁴鳥取大学染色体工学研究センター
 ○西尾 幸与¹、大平 崇人³、春日 健人³、小谷 勇²、押村 光雄⁴、木谷 憲典¹、久郷 裕之^{3,4}
- 1P-F7-6 NDRG2発現と4NQO 投与による OSCC 発癌・転移機構の関連性の検討**
¹宮崎大学 医学部 顎顔面口腔外科学分野、²宮崎大学 医学部 腫瘍生化学分野
 ○田村 知丈¹、市川 朝永²、近藤 雄大¹、田川 友梨¹、山本 晃士¹、中畑 新吾²、森下 和広²、山下 善弘¹
- 1P-F7-7 口腔癌細胞株を用いた軸索ガイダンス因子 Roundabout homolog (ROBO) 1の発現解析**
¹東京大学医学部附属病院顎口腔外科・歯科矯正歯科、²東京大学先端科学技術研究センター計量生物医学、³東京大学保健・健康推進本部（保健センター）
 ○小松 紀子¹、安部 貴大¹、三井 健一²、阿部 雅修³、西條 英人¹、星 和人¹、高戸 毅¹、浜窪 隆雄²
- 1P-F7-8 β アドレナリン受容体刺激は骨芽細胞の細胞周期移行に伴う細胞遊走を抑制する—FUCCI システムに基づくライブイメージング解析—**
¹東京医科歯科大学 医歯学総合研究科 顎顔面外科学分野、²東京医科歯科大学 難治疾患研究所 フロンティア骨分子薬理学、³横浜市立みなと赤十字病院、⁴東京医科歯科大学
 ○勝村 早恵^{1,2}、江面 陽一²、野田 政樹^{3,4}

第2日目E会場

15:30-15:54 症例（口腔・頸部転移1）

座長：湯浅 賢治（福岡歯科大学診断・全身管理学分野）

2P-E1-1 当科における口腔癌 T4症例の臨床的検討

新潟大学大学院 医歯学総合研究科 顎顔面再建学講座 組織再建口腔外科学分野

○船山 昭典、三上 俊彦、金丸 祥平、新美 奏恵、小田 陽平、小林 正治

2P-E1-2 75歳以上の高齢口腔扁平上皮癌患者の臨床的検討

札幌医科大学医学部 口腔外科学講座

○中井 裕美、宮崎 晃亘、小林 淳一、岡本 準也、土橋 恵、中垣 貴文、宮本 昇、
萩 和弘、出張 裕也、佐々木 敬則、平塚 博義

2P-E1-3 上顎歯肉癌の顎下リンパ節転移症例におけるリンパ節転移経路を考慮した郭清標本と原発巣の en bloc 切除

独立行政法人 岐阜県立多治見病院

○大平 芽実、河原 康、折山 資、近藤 佑亮、小栗 崇、山本 圭一

2P-E1-4 舌癌症例における舌骨傍領域の転移・再発について

¹東海大学医学部外科学系口腔外科学、²いわき市立総合磐城共立病院歯科口腔外科

○傳田 祐也¹、太田 嘉英¹、金丸 健太¹、日高 真吾¹、逢坂 竜太¹、吉田 佳史¹、鈴木 崇嗣¹、
大鶴 光信¹、青木 隆幸¹、佐藤 浩子²、内藤 博之²、金子 明寛¹

15:54-16:18 症例（口腔・頸部転移2）

座長：楠川 仁悟（久留米大学医学部歯科口腔医療センター）

2P-E2-1 口腔扁平上皮癌遠隔転移に対する治療法と予後に関する臨床的検討

¹東京歯科大学口腔がんセンター、²東京歯科大学口腔顎顔面外科学講座、³東京歯科大学口腔病態外科学講座、⁴東京歯科大学オーラルメディスン・口腔外科学講座

○大金 覚¹、齋藤 寛一¹、関川 翔一²、池田 雄介⁴、小坂井 絢子²、高野 正行²、野村 武史⁴、
片倉 朗³、柴原 孝彦²、高野 伸夫¹

2P-E2-2 当科受診前に外科処置が行われた口腔癌の5症例

¹自治医科大学医学部歯科口腔外科学講座、²栃木県立がんセンター

○土屋 欣之¹、野口 忠秀¹、大谷津 幸生¹、岡田 成生¹、早坂 純一¹、神部 芳則¹、森 良之¹

2P-E2-3 造血幹細胞移植後に発症した口腔扁平上皮癌の2例

香川大学 医学部 歯科口腔外科学講座

○中井 康博、中井 史、宮崎 亮、田中 麻央、岩崎 昭憲、小川 尊明、三宅 実

2P-E2-4 慢性 GVHD 患者の口腔内に生じた扁平上皮癌の STR 解析

¹九州大学 歯学部 顔面口腔外科、²九州大学大学院歯学研究院口腔顎顔面病態学講座口腔病理学分野

○杉山 悟郎¹、山田 朋弘¹、中島 梓¹、杉 友貴¹、熊丸 渉¹、小林 洋輔¹、住田 知樹¹、
中野 旬之¹、清島 保²、森 悦秀¹

第2日目F会場

15:30-16:12 化学療法

座長：吉川 博政（国立病院機構九州医療センター歯科口腔外科）

2P-F1-1 進行口腔がんに対する手術療法と超選択的動注化学放射線治療の治療後 QOL の比較

弘前大学 医学部 医学研究科 医科学専攻 歯科口腔外科学講座

○中川 祥、今 敬生、成田 紀彦、伊藤 良平、久保田 耕世、小林 恒

2P-F1-2 早期舌癌におけるメトロノーム術前化学療法効果の検討

¹琉球大学医学部附属病院歯科口腔外科、²琉球大学大学院医学研究科顎顔面口腔機能再建学講座

○仲宗根 敏幸¹、又吉 亮¹、仁村 文和¹、河野 俊弘¹、新崎 章^{1,2}

2P-F1-3 進行口腔癌に対する超選択的動注化学放射線療法の垂部位別治療成績

弘前大学 大学院 医学研究科 医科学専攻 歯科口腔外科学講座

○今 敬生、中川 祥、久保田 耕世、成田 紀彦、伊藤 良平、小林 恒

2P-F1-4 動注化学放射線療法における治療効果の検討

¹琉球大学 医学部 附属病院 歯科口腔外科、²琉球大学大学院医学研究科顎顔面口腔機能再建学講座

○又吉 亮¹、仲宗根 敏幸¹、仁村 文和¹、河野 俊弘¹、新崎 章^{1,2}

2P-F1-5 当科における進行口腔癌に対する逆行性超選択的動注化学放射線療法の臨床的検討

¹新潟県立中央病院 歯科口腔外科、²日本歯科大学新潟病院 口腔外科、³日本歯科大学新潟生命歯学部 口腔外科学講座、⁴横浜市立大学大学院医学研究科顎顔面口腔機能制御学

○武田 幸彦^{1,3}、村山 和義¹、佐藤 英明²、二宮 一智²、田中 彰³、藤内 祝⁴

2P-F1-6 当科における頭頸部癌に対するセツキシマブの使用経験

札幌医科大学 医学部 口腔外科学講座

○小林 淳一、宮崎 晃亘、土橋 恵、中井 裕美、荻 和弘、佐々木 敬則、岡本 準也、
中垣 貴文、宮本 昇、平塚 博義

2P-F1-7 当科におけるセツキシマブとパクリタキセルを併用した再発・転移口腔癌に対する検討

¹和歌山県立医科大学 口腔顎顔面外科学講座、²南和歌山医療センター 歯科口腔外科

○新谷 ゆかり¹、木賀 紀文¹、林田 咲¹、和田 健¹、根来 健二²、東條 格¹、藤田 茂之¹

15:30-16:06 化学療法合併症・リハビリ

座長：渋谷 恭之（名古屋市立大学大学院医学研究科生体機能・構造医学専攻感覚器・形成医学講座口腔外科学分野）

2P-F2-1 口腔がん化学療法におけるペグフィルグラスチムの使用経験

¹長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 口腔腫瘍治療学分野、²長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 顎口腔再建外科学分野

○奥山 紘平¹、柳本 惣市¹、坂本 由紀¹、鳴瀬 智史¹、川北 晃子¹、大場 誠悟²、朝比奈 泉²、梅田 正博¹

2P-F2-2 Pegfilgrastim 投与後の臨床検査値異常により病態の把握に苦慮した口腔癌術後 CRT 患者の 1 例

大阪大学大学院 歯学研究科 口腔外科学第一教室

○須河内 昭成、平岡 慎一郎、内橋 俊大、中川 記世子、寺元 健、近藤 敬秀、大倉 正也、古郷 幹彦

2P-F2-3 セツキシマブ+パクリタキセル療法により低マグネシウム血症（Grade 4）を来した切除不能再発舌癌患者の一例

大阪大学歯学部第2口腔外科

○飯井 孝年、今井 智章、竹下 彰範、中澤 光博

2P-F2-4 口腔癌再建患者の術前後栄養状態に関する検討

群馬大学 大学院 医学系研究科 顎口腔科学分野

○鈴木 啓佑、小川 将、高山 優、牧口 貴哉、横尾 聡

2P-F2-5 口腔扁平上皮癌患者における栄養学的予後指標の臨床的意義の検討

¹熊本大学大学院生命科学研究部歯科口腔外科学分野、²福岡歯科大学 口腔・顎顔面外科学講座口腔外科学分野、³伊東歯科口腔病院

○吉田 遼司¹、坂田 純基¹、松岡 祐一郎¹、中嶋 光¹、有田 英生¹、永田 将士¹、緒方 克守¹、廣末 晃之¹、福岡 大喜¹、尾木 秀直¹、平木 昭光²、篠原 正徳³、中山 秀樹¹

2P-F2-6 口腔がん患者の摂食嚥下障害の評価における MASA-C の有用性ならびにカットオフ値の設定

¹東京歯科大学 口腔健康科学講座 摂食嚥下リハビリテーション研究室、²東京歯科大学オーラルメディシン・口腔外科学講座、³東京歯科大学口腔がんセンター

○井口 達也¹、酒井 克彦²、大平 真理子¹、斎藤 寛一²、河地 譽²、大金 覚³、大久保 真衣¹、石田 瞭¹、野村 武史²、高野 伸夫³

15:30-15:54 症例報告3 (扁平上皮癌1)

座長：栗田 浩 (信州大学医学部歯科口腔外科)

2P-F3-1 両側下顎歯肉に独立して同時に発生した扁平上皮がんの一例

豊岡病院

田中 太邦

2P-F3-2 歯源性嚢胞より生じたと考えられた下顎骨内扁平上皮癌の1例

久留米大学医学部 歯科口腔医療センター

○今本 智之、東 拓弥、迎 まりえ、緒方 絹子、岩本 修、楠川 仁悟

2P-F3-3 進行下顎骨中心性癌に対して集学的治療が奏功した1例¹戸畑共立病院 歯科口腔外科、²九州歯科大学 口腔機能学講座 顎顔面外科学分野○古田 功彦¹、土生 学²、藤井 誠子²、富永 和宏²**2P-F3-4 TS-1併用放射線治療および cetuximab の継続投与により寛解が得られた進行舌癌の1例**

山口大学 大学院 医学系研究科 歯科口腔外科学分野

○真野 隆充、内田 堅一郎、原田 耕志、山内 良太、上山 吉哉

15:54-16:18 症例報告3 (扁平上皮癌2)

座長：河奈 裕正 (慶應義塾大学医学部歯科・口腔外科学教室)

2P-F4-1 Cetuximab 併用化学療法が奏功した進行舌癌 (T4aN2cM1) の1例

国立病院機構九州医療センター 歯科口腔外科/口腔腫瘍・口腔ケアセンター

○木村 祥一郎、吉川 博政、志渡澤 和奈、大関 悟

2P-F4-2 51個の頸部リンパ節に後発転移を生じた上顎歯肉扁平上皮癌の1例¹大分大学医学部歯科口腔外科学講座、²大分岡病院歯科口腔外科○野口 香緒里¹、山本 哲彰¹、河野 辰之¹、田嶋 理江¹、内田 佳奈¹、柳沢 繁孝²、
河野 憲司¹**2P-F4-3 局所皮弁にて口唇を再建した頬粘膜扁平上皮癌の2例**

産業医科大学病院歯科口腔外科

○秋森 俊行、平島 惣一、新井 基央、志渡澤 和佳、宮脇 昭彦、大矢 亮一

2P-F4-4 下顎歯肉に発生した類基底扁平上皮癌の1例

兵庫医科大学 歯科口腔外科学講座

○森寺 邦康、野口 一馬、川邊 睦記、高岡 一樹、岸本 裕充